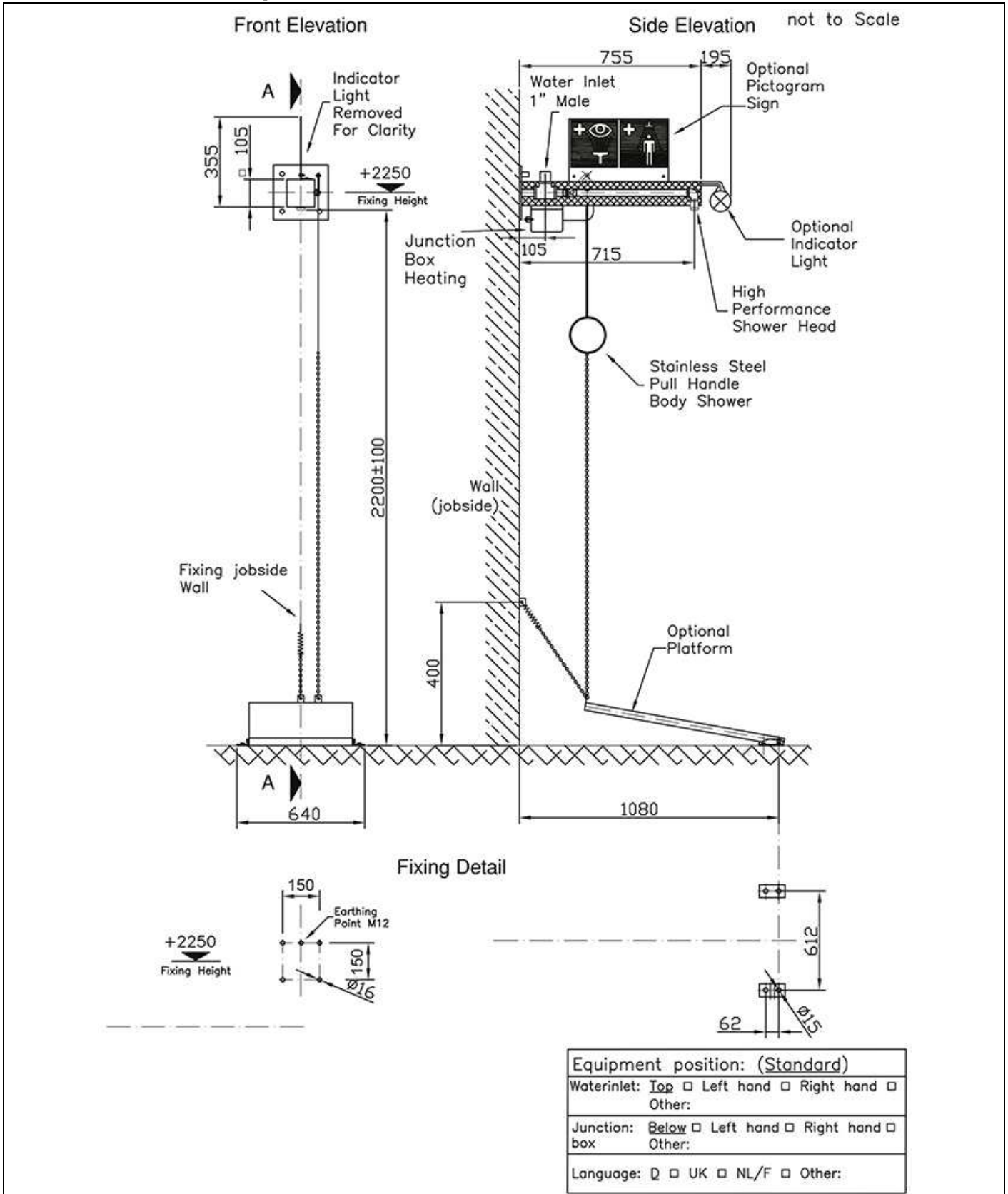


BR 819 095

PremiumLine frostsichere beheizte Körper-Notdusche, für Wandmontage Aufputz



Technische Beschreibung

PremiumLine frostsichere beheizte Körper-Notdusche, für Wandmontage Aufputz

- Wandflansch mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, Abmessungen 200 x 200 mm, Wasseranschluss 1-Zoll-AG
- Verbindungsrohr 1-Zoll aus Edelstahl
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Zugstange mit Ringgriff aus Edelstahl, Länge 700 mm
- Wandduscharm 1-Zoll aus Edelstahl, Ausladung 755 mm
- Hochleistungsduschkopf aus chemikalienbeständigem Kunststoff, schwarz, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- äußere Verkleidung der Verrohrung und Isolierung aus verschraubtem Edelstahlgehäuse, für Wartungsarbeiten leicht demontierbar, inklusive Hinweisstreifen grün/weiß für eine bessere Sichtbarkeit der Dusche
- Isolierung aus Steinwolle-Formpaket, unbrennbar, gemäß DIN 4102
- Beheizung über selbstregelndes Begleitheizband, Leistung 10 W/m, elektrischer Anschluss 230 V - 50 Hz
- Außenluftthermostat und Energiesparschaltung (Abschaltung der Begleitheizung bei 11° C, Einschaltung bei 4° C)
- Hinweisschild für Körper-Notdusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3, selbstklebende PVC-Folie, Abmessungen 150 x 150 mm, Erkennungsweite 15 Meter
- Anbringungshöhe 2250 mm (± 100 mm)
- für den Einsatz in EX-Zonen 1 & 2 geeignet, alle elektrischen Teile ex-geschützt, mit Gefährdungsbeurteilung gemäß Betriebssicherheitsverordnung über den nichtelektrischen und elektrischen Explosionsschutz
- gemäß BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 und DIN EN 1717
- gemäß ANSI Z358.1-2014, DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-5:2019
- DIN-DVGW geprüft und zugelassen

Fabrikat: B-SAFETY oder gleichwertig
 Artikel-Nr.: BR 819 095

Technische Daten

Mindestfließdruck:	2,0 bar
Betriebsdruck:	2 bis 8 bar
Volumenstrom:	50 Liter / Minute
Wasseranschluss:	1-Zoll-AG
Elektrischer Anschluss:	230 V – 50 Hz

Normenkonformität

- DIN EN 15154-1:2006
- DIN EN 15154-5:2019
- ANSI Z358.1-2014

Zulassungen

- DIN-DVGW, DVGW, NW-0416CL0425
- GOST-R, Zertifikats-Nr. 0615463
- GOST-TR-EX, Zertifikats-Nr. 0338358

Produktübersicht

BR 819 095	PremiumLine frostsichere beheizte Körper-Notdusche, für Wandmontage Aufputz - Volumenstrom 50 Liter / Minute (Gefährdungsklasse I gemäß DIN EN 15154-5:2019)
BR 819 095 / 110L	PremiumLine frostsichere beheizte Körper-Notdusche, für Wandmontage Aufputz - Volumenstrom 110 Liter / Minute (Gefährdungsklasse III gemäß DIN EN 15154-5:2019)

Mögliches Zubehör	Technische Daten	EX-Ausführung
BR 818 100 Hinweisschild "Augendusche und Notdusche", inkl. Befestigung auf dem Notduscharm.	Material: PVC Abmessungen: 320 x 180 mm	N/A <input type="checkbox"/>
BR 870 200 Plattformbetätigung für Augenduschen und Notduschen, zusätzlich zur Standardauslösung.	Material: Stahl, feuerverzinkt	N/A <input type="checkbox"/>
BR 870 205 Plattformbetätigung für Augenduschen und Notduschen, zusätzlich zur Standardauslösung.	Material: Edelstahl	N/A <input type="checkbox"/>
BR 870 350 Fußhebelbedienung für Augenduschen und Notduschen, Edelstahl.	Material: Edelstahl	N/A <input type="checkbox"/>
BR 870 400 Notfallsensor für Körper-Notdusche, komplett vormontiert an Dusche.	Material: Kunststoff	EX-Zone 1 & 2 <input type="checkbox"/>
BR 870 450 Notfallsensor für Augendusche, komplett vormontiert an Dusche.	Material: Kunststoff	EX-Zone 1 & 2 <input type="checkbox"/>
BR 830 700 Sammelwanne aus Edelstahl mit einem GFK-Gitterrost, für Augenduschen und Notduschen.	Material: Edelstahl, GFK Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG Abmessungen: 1100 x 1100 x 150 mm	N/A <input type="checkbox"/>
BR 830 900 Einhausung für Notduschen mit einem Rahmen aus Edelstahl und Seitenwänden aus Aluminium-Verbundplatte.	Material: Edelstahl, Aluminium-Verbundplatte Abmessungen: 2450 x 1100 x 1100 mm	N/A <input type="checkbox"/>
BR 830 905 Einhausung für Notduschen mit einem Rahmen aus Edelstahl und Seitenwänden aus Edelstahl.	Material: Edelstahl Abmessungen: 2450 x 1100 x 1100 mm.	N/A <input type="checkbox"/>
BR 830 950 Service-Absperrung für Notduschen mit demontierbarem Auslösehebel.	Material: Edelstahl V4A / AISI 316 Anschluss: 1 1/4-Zoll-IG.	N/A <input type="checkbox"/>
BR 818 500 Positionsleuchte für Notduschen, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose, grün.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	Nein <input type="checkbox"/>
BR 818 500 EX Positionsleuchte für Notduschen, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose, EX, grün.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	EX-Zone 1 & 2 <input type="checkbox"/>
BR 870 550 Blitzlicht für Notduschen, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose, Xenon rot. Die Verbindung Notfallsensor / elektrischer Verbraucher muss bauseits mittels zwischengeschaltetem Relais/Schütz erfolgen.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	Nein <input type="checkbox"/>
BR 870 550 EX Blitzlicht für freistehende Notduschen, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose, EX, Xenon rot. Die Verbindung Notfallsensor / elektrischer Verbraucher muss bauseits mittels zwischengeschaltetem Relais/Schütz erfolgen.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	EX-Zone 1 & 2 <input type="checkbox"/>
BR 870 600 Sirene für Notduschen, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose. Die Verbindung Notfallsensor / elektrischer Verbraucher muss bauseits mittels zwischengeschaltetem Relais/Schütz erfolgen.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	Nein <input type="checkbox"/>
BR 870 600 EX Sirene für Notdusche, inkl. Befestigung für Notduscharm, verkabelt bis Verteilerdose. Die Verbindung Notfallsensor / elektrischer Verbraucher muss bauseits mittels zwischengeschaltetem Relais/Schütz erfolgen.	Elektrischer Anschluss: 230V-50Hz	EX-Zone 1 & 2 <input type="checkbox"/>